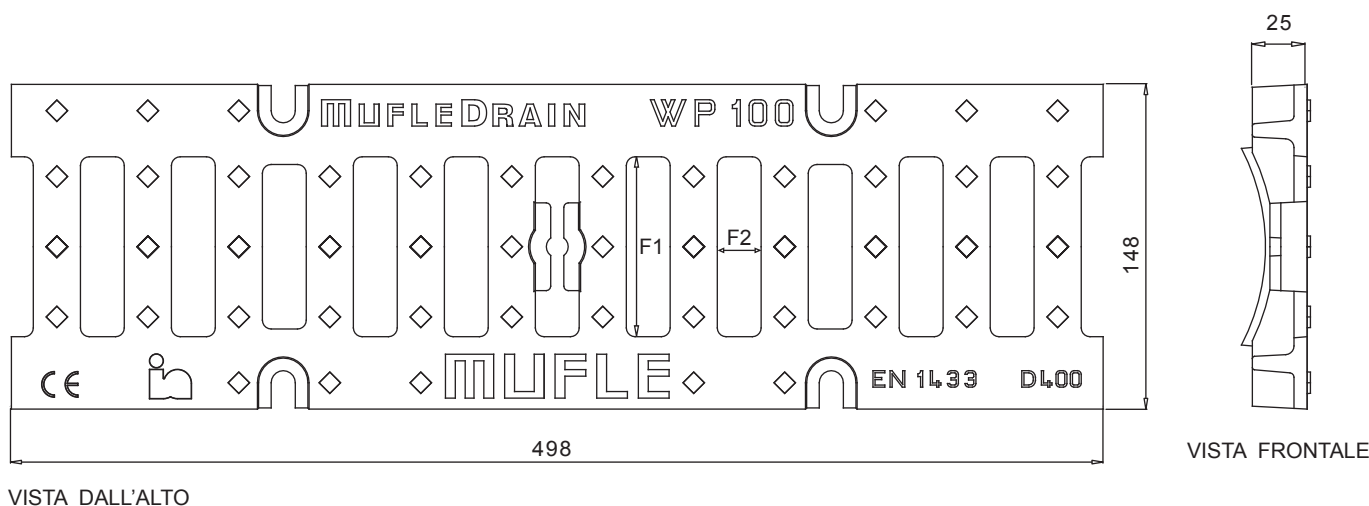


**MUFLEDRAIN****WING PLUS****MUFLE**  
SISTEMI DI DRENAGGIO ACQUAIGQ P026  
UNI EN 1433Codice prodotto  
503109

rev. 02

## Griglia in ghisa sferoidale WING-PLUS 100 Classe D400\*



VISTA DALL'ALTO

VISTA FRONTALE

\*Secondo la Norma EN 1433

Il prodotto deve essere posto in opera secondo le specifiche della MufleSystem Srl, le istruzioni sono disponibili sul nostro sito internet

### Scheda tecnica

## Dimensioni e caratteristiche

NB: Le dimensioni ed i pesi sono soggetti alle normali tolleranze di fabbricazione

Lunghezza (mm)	498
Larghezza esterna (mm)	148
Altezza (mm)	25
Ingombro (mm)	30
Dimensioni aperture (mm) (F <sub>1</sub> x F <sub>2</sub> )	82 x 20
Materiale	Ghisa sferoidale GJS 500/7 (EN 1563)
Peso (Kg)	4.45
Superficie di drenaggio (dm <sup>2</sup> )	1.94
Sistema di fissaggio	Vite o Barretta
Finitura superficiale	Verniciatura epossidica
Resistenza (Norma UNI EN 1433)	Classe D400

## Applicazioni

Carreggiate di strade

## Valida per canaletta

Wing 100/160	Plus 100/160
Wing 100/100	Plus 100/100
Wing 100/80	Plus 100/80
Wing 100/55	Plus 100/55